

LES DIFFERENTS TYPES DE CLIMATS ET LEUR LOCALISATION DANS LE MONDE

LES DIFFERENTS TYPES DE CLIMATS SONT :

La zone froide

Climat polaire: Milieux polaires froids permanent, vastes étendues de glace et de neige où n' émergent que quelque pics rocheux.

La zone tempérée

Climat tempéré: Températures douces et pluies régulières, avec 4 saisons bien marquées. Les forêts de feuillus sont présentes, les cultures et les élevages sont présentes dans les zones les plus arrosées.

Climat océanique : Il se caractérise par des hivers doux (10 °C en moyenne) et très humide marqué par des pluies intermittentes et surtout de la bruine. L'été, le temps est beaucoup plus sec mais très frais (pas plus de 23 °C en moyenne)

Climat océanique dégradé : Un climat bizarre parce qu'il est océanique mais peu subir des influences continentales venant de l'Est de l'Europe, cela se traduit par des températures très froides pendant un certain temps (le plus souvent, c'est une semaine) en hiver et le contraire en été. Idem avec les précipitations .

Climat continental : C'est un climat brutal à cause de ses températures qui varient sans cesse d'une saison à l'autre, ainsi en hiver nous pouvons relever des températures de l'ordre de 0°C et en été plus de 30 °C !!! les précipitations sont les plus fortes en été avec les nombreux orages (en hiver, c'est plutôt de la neige)

Climat méditerranéen : C'est un climat inégal sur le plan des précipitations, en effet les précipitations sont très fortes au printemps et en automne et peuvent engendrer des inondations. Le reste de l'année, c'est le calme plat !!! Quant aux températures, elles sont très chaudes en été (40 °C de temps en temps) et douces en hiver (16-17 °C).

Climat montagnard : Le climat de tous les dangers parce qu'à n'importe quel moment de l'année, il peut faire aussi bien froid pendant un ou deux jours et très chaud le troisième jour ; idem pour les précipitations .

La zone chaude

Climat équatoriaux: Climat chaud, humide et très pluvieux. La forêt est dense et toujours verte.

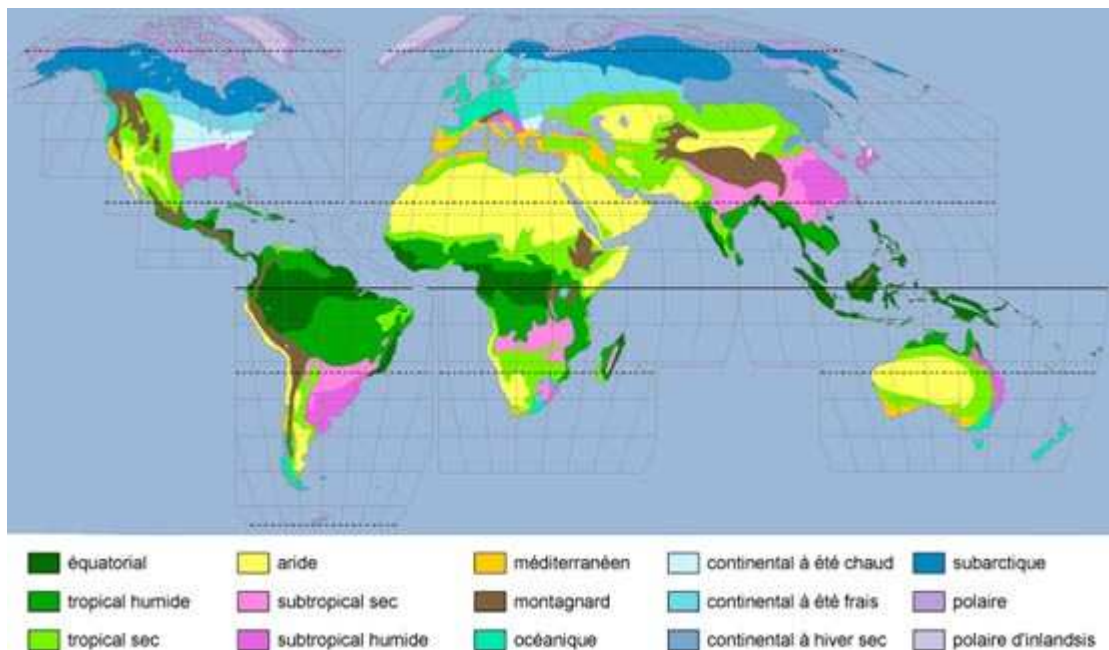
Climat tropical et climat subtropical : Ce sont des climats où la température est constante toute l'année (autour de 25 °C en moyenne) mais marqués par des saisons hivernales et estivales très pluvieuses. Le reste du temps, c'est un temps très sec qui prédomine. La différence entre les deux climats se situe au niveau des températures qui ont tendance à varier plus franchement dans le climat subtropical .

LEUR LOCALISATION DANS LE MONDE:

La zone froide où règne le climat polaire se situe au nord du monde (exemple arctique) ,au sud (exemple antarctique).

La zone tempérée où règne le climat tempéré se situe entre le cercle polaire et les tropiques.

La zone chaude où règne le climat tropical (entre les tropiques du cancer et capricorne) et le climat équatorial (au niveau de l'équateur).



Conclusion:

Les climats sont différents selon l'endroit où l'on se trouve. Les climats influent sur la répartition des populations et des êtres vivants .L'homme peut avoir un impact sur le climat en agissant sur l'effet de serre.

ACTIVITE: QUEL TEMPS FAIT-IL CHEZ VOUS?

Trouvez un/e partenaire qui n'est pas originaire du même pays ou de la même région que vous et interviewez-le/la sur le climat de son pays ou de sa région à chaque saison.

Indiquez aussi les différences de climat entre: le nord / le sud / l'est / l'ouest / le centre / au bord de la mer / de l'océan / dans les montagnes / dans les vallées, etc...

NOM DU PAYS	PRINTEMPS	ETE	AUTOMNE	HIVER

Même exercice avec un/e autre partenaire.

NOM DU PAYS	PRINTEMPS	ETE	AUTOMNE	HIVER